10/025245

* '		10	iaim		Date					Claim [Date						Claim					Date										
	•			1-		7		Ť			T	7	7		_	7	Γ	\Box	1	T	T	T	T	\dashv			-7-			•				7	<u> </u>	-
		1	Original											1	51			11	- 1	1	1		11	- 1	- [Final	,	1		1		· }	- }	. }	_}	
		II.	हि			- 1	- 1		- 1		L	L		THE COLUMN TWO IS NOT	ि				- }		1.		11	- [1	In C			_				1	-1		
			0			7	7	7	7		\perp	L							\neg				17		- [10	1	_				\Box	7	7	-1	-
			2							\Box	\perp	L			62		-			T	T	7		\neg	- [10	2						\neg	+	-	
			3		7	T								.	53				T		T	1			T	10	3					_1	7	7	7	
٠			4			7	7	7	7	\exists	\perp	\mathbb{I}]		54				\mathcal{I}		\mathbb{L}				- [. 10							7	-	+	ᅱ
		Ŀ	9						T			L			65].					105		_						7	7	7
			6	\Box	\exists	T	1]	1_			56					1	L		3			100					\perp	\Box		7	7	7
			7	\perp	\Box		\Box		\perp						57					1						107				1		\perp	T	7	1	7
٠.	- 1		В	1						1	1_	_	1		58				1	1	_	Ш			L	108			\perp		\perp			T	7-	7
ſ	ı		9		1		\perp	\perp			1	Ŀ			59				1_	1	<u> </u>			1	_	109		_	_	\perp	\perp	\perp		T	T	7
-1-	- 1		10	1	\perp		1.				1_				60	\perp		1	1	L	L					110		4	_ .	1		1	L	\perp	7	7
	1		11	1	1	L	L	1.	1					1	61	╝.			1	_	Ŀ			1	L	111	\perp	_ .	:1	1	1	1	L	\perp	T	7
. •	- 1		2	1	1	1_	1	Ŀ	1	L	1				62	1	┵	1	1.	1=	· .		۷.	1	_	112	1	4	1	\perp	1	1	L	\perp	Γ	7
•	·]_		13	1	\perp	1	1	1_	1_	1_	Ш				63	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	4	1_				-1-	1	L	113	_	4	1	1	1	1.	L		I	7
	'		14	1	1_	1.	L	1	1_			$ \bot $			64		1:	1	1_				<u> </u>	1	L	114	_	4	4	1	1	1	L	Ŀ		7
			5	Ŀ	1	1_	1_	1_	1_	!	1_1	ᆜ			35	4.	4	1	1_				-	1	1	115	1	4	4-	4-	1_	1_	丄]:
•	L		6	1	1	1_	_	1_	1	_	Ш	_			6	4	1.	1	ļ.,		_		-	1	L	116	4	4	4	1	4	1_	1	1.]
•	. -			4_	1	1	<u> </u>	Į.	! _	1_	H	_	<u>ن</u> ک		7	4_	4.	1_		_		-4-	1_	1	_	117	-}-	4	٦.,	4.	1_	1_	L.			1
	-		8	1_	4_	_	<u> </u>	نسأ	1_	1_	1	-1	ļ		8	4_	4÷	1-	H	-					<u> -</u>	118	4	4-	4-	4-	4_	1_	لنبا			1
	- -	1	_	1_	ļ.,	1	_	 	Ļ		1	4	ŀ	· e	_		4-	 _	Н	-			-		<u> </u> -	119	- -		4-	4-	1-	↓_	إجا	_		ľ
•	· _	3		Ŀ	_		_	<u></u>	Ŀ		4	4	1	17		4_	-	_	Ш	4	4		4-4		L_	120	4	1	1_	4_	1_	1-1	i			l
	. I	2		1_	_	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	_	4	4	-	7		1.	1_	_		:	4	- -	1			121	- -	1	_	 _	1_			\dashv	_	ľ
	1_	2]	-			<u> </u>		<u> </u>	-4-	4	ŀ	7	ᆲ_	╂-	 -		^			- -	1-1			122	4-	4-	┨—	 	<u> </u>			4	4	
• •	-	2		_	_	=	_		_	-	- -	4	-	7.		 	 		-4		-Į-	-	1			123 124	-	1-	-	 	-			4	-1	
-	+			-	H		_			-		4	-	7		╀∸		Н		+	7	1-	H			125	-	 	-		-			-+	ᅴ	
	-	25		Н	-	-1	_		-	-		4	-	76				Н	+	+	+	-				26		╂	 —	-		-	{	-∤∙	-	
	-	2	-	-	-	-		-		-	-	\dashv	ŀ	177		-			``	+			H			27	+	┼~	-		-	-	+	7	\dashv	
	-	28	1			┰	1	-		~	╌╬╌	-	-	78		-	-	-	+	+	-∜~:		H	- 1	-	28	†	-	-			7	-+	+	4	
	-	29	1-1		+	+		-	{	-1	+	1	1	79				7		7	+	1-1		· h		29	1	-				7	7	1	1	
_	+-	30		-	7	+	-1	\dashv	-		+-	1	1	80			7		+	十	1~	1-1	-	Ì		30	1-				1	1	7	1	٦.	
		31		7	7	+	7	+	-1	7	 	1	-	81			7	7	1	1	7-	11		- 1		31	1			\neg		7	7	7	7	•
	-	82		7	7	7	7	-†	7	-	1-	1	-	82			7	7	7	7	7	17	7	- [32				7	7	7	T	7	7.	
٠		83		7	7	十	7	7	7	7	1	1		83			7	7	7	1	7	\Box		T		33					\neg	T	\perp	\perp]	
•		34		7	7	7	7	7	_	1	1-	1		84	П		7	7	7	1	T	\Box		.[34				\Box	\Box	\perp	\perp].	÷
		35	7	7	7	7	7	7	7	1	7.	١.		85			\Box	\Box	floor	\mathbf{I}	Γ					95					\Box	\prod		1	1	
		36			T	7	7	7	7	7	1	1		86				.]	1	\mathbf{L}				Ĺ	1								1	ـــٰــــ	1	
		87	\Box	\Box	\mathbf{J}	T	7	7	7	T	1			87		\Box							J	L	15					1	1	丄	٠.	1	4	
		38	·	\mathbf{I}		\mathbf{T}	\mathbf{I}	T	7	\mathbf{I}		~	L	88		\Box	\perp	1	Ŀ	<u>ļ</u>		Ш	_	L	18	8		_			1		1	1	4	
•		39			\mathbf{J}	\mathbf{L}	\mathbf{J}	T	T	X		٠٠.	Ł	89	\Box		1			L		Ш		L	. 18	9			_	_].	1	1	1	1.	1	
		30 40		•	7	Т	T	Т	7	15		·		90			.1	L	1	1_	·		_]-	L	14		1	_	_	丄	1		┸	1	1	
		41	T	7	7.	7	7	7	7	7			Γ	91			7	1.	1.				7	\cdot	114							L	丄	1	1	
		(2)	7	7	7	1	7	1	7	7	П			92	7	\neg	T	T	Т	Π.			7		14			\Box	\Box	\mathbf{I}]_	\rfloor	L	L	1	
		13	1.	7-	1	1	1	1	7	7		•		93	7				1			\neg	7		14	3			\Box	\perp	\Box	\mathbf{I}]_	L	ŀ	
- 1		4	7	7	7	1	7	1	7	7	П			94	7	7	7	7	7			T	7	1	14	4	\neg	7	T	7		L	L	L	1	
. [14	15	7	7	17	1-	1	1-	1	1				95	7	7	7	T	1				7		14	5		7	7	\mathbb{L}		${\mathbb L}$	L	L	1.	
ſ	1	15 16	7	7	7	1	1-	1	1	1	П	٠.		96	7	7]	\mathbf{I}^{-}			\neg	7	7	Γ	14].	T	I	\mathcal{I}	\mathcal{I}	L	上	1_	ł	1
- 1	- 14	7	7	1	1	1	1	1	1	1		-		97	7	T	T	T			1	7].	Γ	14	1.1	T	T	\mathbf{I}	\mathbf{J}	I	L	Ŀ		1	1
	4	8	7	7	1-	-	广	1	1-	7				98	:1:		T	I			7	7	7		14	17				J.	\mathcal{I}	上	1		-	-
- [4	9	7	1	1	•	1-	 	† ~	17	-4	- 1		98	-	1	1	٠,,		1	7	7	7		149		T	Ŀ	I			1		\sqcup		
	150	0	I				 	1	-	11	7	İ		00.	\mathbf{I}	ľ					\Box	1].		150		\Box	L	Ŀ	1	1		لسلا	لنا	ļ	1
	•						-					:	:		•	4.		•				• ,														

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)